In	dex	of (Clai	ms

Apı	olication	No

CHAN S PARK

09/487,728

Examiner

Applicant(s)

SHIMA, TOSHIHIRO
Art Unit

2622

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal 0 Objected

		Ь	L			_	J			l
Cla	aim	Date								
			Г	Γ	Γ-	1	Ť	Γ	Т	Н
ਲ	Original	2/16/05	4/20/05							
Final	- <u>5</u>	716	8				ľ			
	ŀ	~	4							
	1	1	V	Г	t	T	1	\vdash		Н
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<	レンシンシンシンシンシンシン				\vdash	\vdash	T	П
	3	√	✓						Π	
	4	√.	>							
	5	√	√		L					
	6	✓	√	L	L					
	7	✓	✓	<u> </u>		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		Ш
	8	✓	1	<u> </u>		<u> </u>	╙	┕		
<u> </u>	9	Ϋ́	Ϋ́	_	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
	10	Á	¥		<u> </u>	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	Ш
\vdash	11	V,	Υ,	┝	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	12	\ /	4	-	-	-	-	⊢	⊢	Н
	1/	٧	\ '	<u> </u>	⊢			-	-	Н
	15	- <u>Y</u>	./		-	┢	-	-	_	Н
	16	7	./		\vdash	⊢	-	-		Н
H	17	1	./	_	Н	\vdash		-	\vdash	Н
	18	7	\ \[\]		-	-	\vdash		H	Н
	19	Ť	_		\vdash	\vdash	<u> </u>			Н
	20						 		\vdash	Н
	21									H
	22									
	23									
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33				_	<u> </u>	<u> </u>		匚	Щ
	25	\Box			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ш
	26				_		L	L	L	Н
	20				┝	├	-	⊢	H	Н
	20	\dashv	_		-		-	-		Н
	30			_	├─		-	 	_	Н
	31		_		\vdash		-	-		H
	32	\neg			\vdash	\vdash				-
	33									_
	34 35							,		
	35									
	36 1									
	37 38			_				_		
	38					_				
	39		_				<u> </u>			\dashv
	40		-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	42		-	-	-	57.5	STR	SIM	271	
	43					OLE	11.0			
	44	\dashv			Н			\vdash		\dashv
8 - 47 1	45)—(9		1117	117
	46	\neg								
	47								П	\Box
	48									
	49	\Box								
	50								L.]	

Claim		Date									
		Т	Τ		П	П	Π	Γ	П	П	
<i>च</i>	Original	ĺ									
Final	jë.								l	ļ	
-	Ō									l	
	l	⊢	┢	┝	┼	┝	H	-	⊢	\vdash	
	51	⊢	⊢	├-	⊢	┡	⊢	 _	┞	-	
1	52 53	<u> </u>	┡	_	_	_	╙	╙	L	<u> </u>	
<u> </u>	53	ļ	<u> </u>	L	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	_	_	
<u> </u>	54 55	L_	L	L	_			L.		L	
	55	L									
	56										
	57								П		
	58	l "	Γ	Π							
	59								Г		
	60		П	Ì					Г		
	61 62					П					
	62				T			T	\vdash	\vdash	
	63		_	<u> </u>	t	\vdash	-	_	\vdash		
-	64	H	-	\vdash	H	\vdash	┢	┢	╁	\vdash	
-	63 64 65	┢	 	H			 	\vdash	\vdash	\vdash	
-	66	\vdash	-	╁─	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	
	67	-	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	-	
-	60	 	-	H	┢	⊢	-	_	_	_	
<u> </u>	68		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
-	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	70	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_			
	71	$oxed{oxed}$	L.	L	_	_	<u> </u>				
	72								L	_	
	73			L							
	74										
L	75										
	76										
	77										
	78				_	Г					
	79			T				$\overline{}$			
	80	Т		_	<u> </u>			Н	-		
	81			 	 		H		_		
	81 82	┢	┢			\vdash	\vdash	-		-	
	83	┢	\vdash	┝		_	-			_	
-	94	_	-	├	_	_	\vdash	_	-	_	
	84 85	_				_		_			
-	86	<u> </u>	-	\vdash		_	H	-	-		
	00	_	-			_	_				
_	87		_							_	
1	88										
-	89			_	L.	_					
	90		_					_			
	91	<u> </u>	<u>_</u>	L	$oxed{oxed}$			_			
	92						T L			E	
	93		L								
	94			_	\Box						
	95		1000				11	1 - 11	- 10	-	
	96										
	97		-								
	98										
	99		\vdash		П						
	100		\vdash	Н	Н	\vdash			\vdash		
	,,,			_					-		

CI.	aim	Date								
		To the total of th								
Final	Original									
	101				İ				T	_
	102							Ī	_	
	103			Γ			Г			
	104 105			Г		П				
	105									
	106 107									
	107	_	_							
	108	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	109	_				L.		_		
	110	_	<u> </u>		L	L	_			
	111		<u> </u>	-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	Ш
	111 112 113		<u> </u>	_	\vdash	₽-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash
	113	-		⊢	⊢	⊢	 -	<u> </u>		
	114 115	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	116	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	_	\vdash	-
	117	H	 	┝		\vdash	-	┢	┢	Н
	118				┢	-	 		\vdash	Н
	119	_		\vdash	\vdash		_			
	120						_			П
	121									П
	122 123									
	123									
	124								_	
	125									
	126	_		_	_			_		
	127 128 129	_			-	_		\vdash	_	-
	120							 		
	130			—				\vdash	\vdash	
	130 131			_			\vdash	⊢		
	132						\vdash			
	133	Н				-				
	133 134						$\overline{}$			\vdash
	135									
	136									
	137									
	138									Ш
	139					Ш	<u> </u>	Щ		$oxed{oxed}$
	140					Щ	_	Щ		Щ
	141		Н		-	Щ	\vdash	\vdash	_	$\vdash \dashv$
-	142 143	\dashv	\dashv		_	\vdash		$\vdash\vdash$		Щ
	144					-		Н		\vdash
-	145	-				\vdash	-	\vdash		$\vdash \vdash$
	146	\vdash		Н	_	\vdash		\vdash	Н	\vdash
	147	\dashv	-			\vdash		\vdash	-	\vdash
	148		_			П		\vdash		\dashv
	149				П	П				\vdash
	150									